



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Ciencias Físicas

Escuela Académico Profesional de Ingeniería Mecánica de Fluidos

**Estudio de viabilidad técnico económica de la
conversión a ciclo combinado de la Central Térmica de
Aguaytía**

MONOGRAFÍA TÉCNICA

Para optar el Título Profesional de Ingeniero Mecánico de Fluidos

Modalidad M3 Suficiencia Profesional

AUTOR

Nick Paul SILVA TANANTA

Lima, Perú

2016

El documento digital no contiene resumen de autor